

# Application BASTRI

## Fiches Equipes

### AID (SR0312VR)

Gestion des connaissances pour l'aide à la conception coopérative  
AID □ AXIS (SR0153FR)

**Statut:** Terminée

**Responsable :** Brigitte Trousse

**Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2023" :** *Aucun mot-clé.*

**Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2023" :** *Aucun mot-clé.*

**Domaine :** Interaction homme-machine, images, données, connaissances  
**Thème :** Bases de données, bases de connaissances, systèmes cognitifs

**Période :** 01/01/1999 -> 06/11/2001

**Dates d'évaluation :**

**Etablissement(s) de rattachement :** <sans>

**Laboratoire(s) partenaire(s) :** <sans UMR>

**CRI :** Centre Inria d'Université Côte d'Azur

**Localisation :** Centre Inria d'Université Côte d'Azur

**Code structure Inria :**

**Numéro RNSR :** 199921478E

**N° de structure Inria:**SR0312VR

### Présentation

L'équipe de recherche AID de l'INRIA Sophia Antipolis étudie les techniques de raisonnement en intelligence artificielle, l'objectif étant de concevoir et de développer des modèles, des techniques et des logiciels en vue d'applications sur Internet/Intranet, pour l'aide à la gestion des informations/connaissances en conception coopérative. De plus, il s'agit de construire le contexte approprié d'interprétation des informations considérées (qu'elles soient produites au cours du processus coopératif ou issues d'expériences passées) dans le but de les rendre plus intelligibles et d'améliorer leur réutilisabilité.

### Axes de recherche

- Raisonnement à Partir de Cas (RàPC) pour la réutilisation de connaissances et/ou d'informations issues d'expériences passées, en particulier l'indexation de cas par des situations comportementales.
- Raisonnement argumentatif et qualitatif.
- Gestion de points de vues en conception (émergence d'un nouveau point de vue et corrélation de points de vues).
- Aide à la décision collective et au travail coopératif (CSCW en anglais).
- Domaines d'applications privilégiés : ingénierie, environnement, médecine.

### Relations industrielles et internationales

- Collaboration avec <http://www.rxc.xerox.com/>.
- Collaboration avec <http://www.rxc.xerox.com/>.
- Participation au PRC-IA, groupe <http://www.lri.fr/~mh/cbr-fr/gens.html> <http://www.lri.fr/~mh/cbr-fr/gens.html> ``Raisonnement à Partir de Cas``.
- Contrat INRIA-Cnet-France Télécom.

### Contact

- **Responsable :** Brigitte Trousse
- **Tél :** 04.92.38.77.45
- **Secrétariat Tél :** 04.92.38.77.80

### En savoir plus

- Site sur [inria.fr](http://inria.fr)
- Site du [responsable](#)
- Derniers Rapports d'Activité :

### Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

### Décisions

*Aucune décision associée.*

### Localisation

- **Adresse postale :** Centre Inria d'Université Côte d'Azur 2004 Route des Lucioles - BP 93 06902 Sophia Antipolis cedex France
- **Coordonnées GPS :** 43.616, 7.068